

FICHE TECHNIQUE**» DESCRIPTION**

PEINTURE MURALE HYBRIDE EN PHASE AQUEUSE, SANS CONSERVATEURS, RÉSIDUANT AUX BACTÉRIES ET MOISSURES D'ASPECT MAT ET FORMULÉE À BASE DE LIANT MINÉRAL ACRYLATE.

» DESTINATIONS

PRODUIT ADAPTÉ À UN USAGE EN INTÉRIEUR SUR SUPPORTS COURANTS BRUTS OU DÉJÀ PEINTS (murs et plafonds) DANS DES LOCAUX EXPOSÉS AUX DÉVELOPPEMENTS DE MICRO-ORGANISMES, DE BACTÉRIES, DE GERMES, DE MOISSURES, DE CHAMPIGNONS TELS QUE BÂTIMENTS PUBLICS, ÉCOLES, CRÈCHES, CABINETS MÉDICAUX, MAISONS DE RETRAITES/EHPAD.

» QUALITÉS PRINCIPALES

EFFICACITÉ VIRUCIDE CONTRE LES SARS-COV-1 ET SARS-COV-2 (CORONAVIRUS)

EFFETS ALGICIDE, FONGICIDE ET BACTÉRICIDE SANS MISE EN ŒUVRE D'AGENTS ACTIFS ECOTOXIQUES

HAUTE ALCALINITÉ DE LONGUE DURÉE (valeur de pH élevée)

RÉSISTANCE CERTIFIÉE AU SARM (Staphylococcus Aureus Résistant à la Méthicilline – germe nosocomial)

RÉSISTANCE À L'ABRASION HUMIDE : CLASSE 2 SELON LA NORME DIN EN 13300

POUVOIR OPACIFIANT : CLASSE 1 SELON LA NORME DIN EN 13300

HYPOALLERGÉNIQUE ET EXEMPTÉ DE CONSERVATEURS, DE SOLVANTS ET DE PLASTIFIANTS (absence des substances allergisantes du type isothiazolinone)

SANS SUBSTANCES À EFFET FOGGING

NON CAUSTIQUE À L'INVERSE DES PEINTURES À BASE DE SILICATES

SÉCHAGE SANS ODEUR


APPLICATION AISÉE

09/2023

DÖRKEN COATINGS France – PA des Béthunes - 22 Rue de l'Equerre - BP 29130 - 95074 Cergy-Pontoise Cedex
Tél. : 01.34.30.42.42 Fax : 01.34.30.42.40 Email : info.dcf@doerken.com

FICHE TECHNIQUE

» CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

LIANT	RÉSINES ACRYLATES MINÉRALES
CLASSIFICATION AFNOR NF T 36-005	FAMILLE I - CLASSE 7b2
NIVEAU DE BRILLANCE	MAT PROFOND – 0.6 POUR UN ANGLE DE MESURE DE 85°
EXTRAIT SEC EN POIDS	24.7%
DENSITÉ (en g/ml)	1.44
COV	VALEUR LIMITE UE POUR CE PRODUIT (Cat A/a) : 30 g/l (2010) CE PRODUIT CONTIENT MOINS DE 1 g/l DE COV
ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR	
TEINTES	BLANC TEINTES sur le système à teinter Mixplus à partir des bases 0 et 3

» INFORMATIONS PRATIQUES

RENDEMENT (donnée liée au support et au mode d'application)	6,7 – 8 m ² /L
DILUTION	AVEC 5% D'EAU CLAIRE
PROCÉDÉS D'APPLICATION	BROSSE – ROULEAU (POLYAMIDE TEXTURÉ)
NETTOYAGE DU MATÉRIEL	EAU
PRÉPARATION DU PRODUIT	BIEN AGITER CE MÉLANGE AVANT UTILISATION
CONDITIONS D'APPLICATION	Température de l'air et du support : entre 8 et 30°C Humidité relative de l'air : intérieur 60% maximum
TEMPS DE SÉCHAGE (donnée liée au support et aux conditions d'application)	Sec au toucher : 2 H Recouvrable par un produit en phase aqueuse : 4 H
CONDITIONNEMENTS	5L - 12L

FICHE TECHNIQUE

» MISE EN ŒUVRE

L'ÉTAT DES SUPPORTS, LEURS PRÉPARATIONS AINSI QUE LES CONDITIONS D'APPLICATION DOIVENT ÊTRE CONFORMES AUX DTU, AUX NORMES EN VIGUEUR ET AUX RÈGLES DE L'ART.

- PRÉPARATIONS DES SUPPORTS
 - Les supports doivent être sains, secs, propres et adhérents. Il faut nettoyer toutes les salissures (suie, graisse, taches...) par lessivage. Vérifier l'adhérence du revêtement existant, si besoin éliminer complètement les fonds non-adhérents, poncer mécaniquement et dépoussiérer.
 - Éliminer les micro-organismes présents avec un traitement curatif adapté.
 - Sur les fonds absorbants (enduits, plâtres, bétons), à absorption irrégulière ou pulvérulents : appliquer au préalable une couche de LUCITE 010 SEALER PRO.
 - Sur les fonds tachés ou présentant un risque de migration : appliquer au préalable une couche de fond isolante appropriée.
 - Sur anciennes peintures : vérifier l'adhérence du revêtement existant et la compatibilité avec LUCITE 408 MULTIRESIST PRO, si besoin éliminer complètement les fonds non-adhérents, poncer mécaniquement et dépoussiérer.
 - Vérifier l'absorption du support par test de la goutte d'eau.

- APPLICATION
 - Appliquer deux couches de LUCITE 408 MULTIRESIST PRO diluée avec 5% d'eau claire après avoir réalisé les préparations des supports. Entre deux couches, laisser sécher un délai de 12 heures.
 - Éviter les conditions extrêmes (grande chaleur, forte humidité, etc.) qui peuvent avoir une incidence sur les propriétés de mise en œuvre, de séchage et de surface.

» STOCKAGE

09/2023



LUCITE 408 MULTIRESIST PRO

FICHE TECHNIQUE

Conserver à l'abri du gel et des fortes chaleurs.
Refermer soigneusement l'emballage après utilisation.

» SÉCURITÉ

Conserver hors de portée des enfants ainsi qu'à l'écart de toutes denrées alimentaires.
Lors de l'application, se protéger la peau, les mains et le visage.
Dans le cas d'une utilisation en intérieur, aérer efficacement pendant et après l'application.
Se renseigner auprès des autorités des conditions de collecte et d'élimination des produits inutilisés et des emballages vides.
Veuillez consulter la fiche de données de sécurité avant application.

» REMARQUES

Le contenu de ce document a pour but d'informer nos clients des propriétés, des caractéristiques et des conditions d'application de ce produit. Il a été établi en fonction des connaissances techniques du moment, conformément aux DTU et normes en vigueur. Il appartient à l'applicateur de vérifier que la présente fiche technique corresponde à la dernière version actualisée ainsi que de respecter les recommandations techniques de préparations des supports et d'application du produit.

Cette version annule et remplace la précédente fiche technique relative à ce produit.

09/2023

DÖRKEN COATINGS France – PA des Béthunes - 22 Rue de l'Equerre - BP 29130 - 95074 Cergy-Pontoise Cedex
Tél. : 01.34.30.42.42 Fax : 01.34.30.42.40 Email : info.dcf@doerken.com

PAGE 4 SUR 4